Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
09/619,219	BARD, STEVEN R.
Examiner	Art Unit
Manuel L. Barbee	2857

,	Rejected	1	(Through numeral) Cancelled
	Allowed	+	Restricted

	2	Non-Elected
	_	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_					j			
[CI:	aim _				_	Date	_			_
CK	11/11	-	г	_	_	Jan	<u> </u>			Н
Finat	Original									
-	(1)	ì	┝	\vdash	-	⊢	┝	H	\vdash	Н
\vdash	2	4	┝	┝	-	-	┢	\vdash	Н	Н
—	3	7	┢	Н	Н		-	Н		Н
	4	\vdash								П
	5									
	8	~								
	7	1		L			_			Щ
_	8	4	L.	<u> </u>		L	L_	Ш		Н
\vdash	9	Н-		\vdash	Н	Н	┝	H	\vdash	Н
\vdash	4	╫╌	Н	-	Н		-	\vdash	Н	Н
-	(<u>1</u>)2	\vdash	H	\vdash	H	Н		\vdash	\vdash	Н
	13	+	_		_	_	М	Н	Н	Н
	14		П	П	П	П	П			П
	15	Y								
	16			Ц		Ш				
<u> </u>	17	Ш					L		_	Ш
<u> </u>	18	1	\vdash		_		<u> </u>		_	Н
 	19 20	4	_	_	_	-	Н		H	\vdash
\vdash	27	+		-	Η-	Н	┝		┝	Н
\vdash	22	+	Н	-	Н		H	Н	\vdash	Н
\vdash	23	T					П		Т	П
	24									
	25	1								
└	26		_		Ш	Ш	$oxed{oxed}$			Щ
\vdash	4/				Н	Н	—	\vdash	\vdash	Н
 	*************************************	_	\vdash	H	Н	Н	⊢	Н	\vdash	Н
	30		Н		Н	Н	\vdash		\vdash	Н
	31		Н	\vdash	Н		П		H	П
	32									
	33									
	34		$oxed{\Box}$	\Box	Ц	$oxed{\square}$	$oxed{oxed}$	Ш	ļ	Щ
—	35	Щ	Щ	<u> </u>	_	H	H	Н	H	Н
-	36 37		\vdash	\vdash	H	Н	Н	-	-	\vdash
—	38	Н	Н	\vdash	Н	Н	⊢	-	\vdash	\vdash
-	39	Н	Н	\vdash	Н	\vdash	Н	\vdash	_	Н
	40	Т	М			П	П	П		П
	41									
	42									
	43		Ш	L	Щ	_	L	<u> </u>	_	Ш
-	44	-	Н	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	-	$\vdash \vdash$
-	45 46	\vdash	Н	\vdash	-	-	⊢	├	\vdash	$\vdash \vdash$
	47	-	Н	Н	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н
	48	Н	Г	Н	Н	П	\vdash	Н	Т	H
	49									П
	50									

						ı				
Cla	ılm					Date	В.			
Final	Original									
	51	Ш								Г
	52	_	┝	\vdash	Н	H	H	-	\vdash	┝
	53 54	Н	⊢	H	-	-	┝		┝	<u> </u>
	55	Н	⊢	\vdash	Н	Н	\vdash		H	Н
	56	\vdash	┢	\vdash	⊢	┢	\vdash	_	┢	_
	57	Н		Н	Н	┢	Н		\vdash	┢
	58				_	Н		_	Г	Т
	59						L			
	60									
	61	Ш						٠		
	62		Ш	Щ	Ш	Ц			Щ	L
	63		Ш	Щ	Ш	Ш		ļ	L	_
	64		<u> </u>	Щ	Ш	L		_	_	L
	65 66	Н	<u> </u>		\vdash	\vdash	_		\vdash	_
	67	Н	Н	Н	Н	┝	\vdash	\vdash	_	-
	8	Н	Н	Н	_	Н	\vdash	\vdash		Н
	69	Н	Н	Н	_	-	┢	_	\vdash	┢
	70		H			Н	Н			Н
	71									
	72									
	73									
	74			L					Ш	╙
	75	<u> </u>	Ш	Н		ш	Ш		Н	ļ
	76 77	H	_	H	H	Н		Н		H
	78	Н	-	\vdash	-	\vdash	-	-	_	⊢
	79	Н	-	Н	-	Н	-	-	-	-
	80	Н	Н	\vdash	Н		-			Н
	81							П		
	82	Ш								
	83	Ш			Щ	\Box				Ĺ
	84	Ш	L	Ш	Ш	${oxdot}$	Ш	Ш	L	L.
	85	Ш	Ш	_	Ш	_	Н			_
	86 87	$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash
	88	Н	_	\vdash	Н		Н		-	┝
	89		Н	Н	Н	Н	Н		-	H
	90	Н	-		П	М	Г			Т
	91									
	92									
	93									
	94	Ш	L	\Box	Ц	\sqcup	Ш	Щ	Щ	L
	95	Ш	⊢	.	\vdash	 - -	<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>
	96	-	⊢	\vdash	H	⊢	-		\vdash	⊢
\vdash	97 98	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	-	H	\vdash	H
	99	┢	H	Н	Н	\vdash	\vdash		\vdash	_
	33									

Tell Tell <td< th=""><th></th><th></th><th colspan="8">Date</th></td<>			Date								
101	Çli		Н			_	Jau	•			\dashv
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149	Final										
103		101									
104		102									
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		103					Ш	Ш		Ш	Ш
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104	Ш				Щ	Ш		Ш	Щ
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105	Щ	Щ			Ш		_	Щ	Н
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	108	_	\vdash	\vdash	_	Н	_		Н	Н
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	-	_	-	-	Н	Н		Н	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100		-	Н	\vdash	Н	Н		Н	Н
111		110				Н	П		_		П
112		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113			\Box	Ц	Ц	Щ		Ш	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		114	<u> </u>	L.	\vdash	Щ	Ц	Ш	Щ	Ш	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115	ш	-	\vdash	Н	Н	Н	H	Н	Щ
118		117	\vdash	H	\vdash	۳-	\vdash	Н	\vdash	Н	Н
119		118	-	\vdash	\vdash	_	Н	Н		Н	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		119		-	\vdash		Н	Н		H	Н
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120						П		П	П
122		121									
124		122									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123				Ш	Ш	Ш		Щ	Ц
126 127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124				Н	Ш	Ш			Ш
127 128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	Н		\vdash	Н	\vdash	_	Н	\vdash	Н
128 129 130 131 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		-	\vdash	Н	Н	Н	Н	Н	\dashv
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128		_	_	Н	$\overline{}$			Н	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129		_	Т	П					П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132	_			Ш	Щ	Ш			
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	Н			Н	Н	Н	_	_	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134		-	Н	_	-	Н	-	Н	Н
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	Н	\vdash			Н	H	\vdash	Н	Н
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			\vdash	Н	Н	Н	-		Н
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142 143 144 145 146 147 148		140					П				
143 144 145 146 147 148 149		141			_		Ш		Н	Ш	Щ
144 145 146 147 148 149		142	Н	<u> </u>	\vdash	H	Н	Н	-	\vdash	\vdash
145 146 147 148 149		143	-	-	\vdash	\vdash	Н	Н	Н	\vdash	Н
146 147 148 149		144	H	Н	Η-	-	Н	Н	H	H	Н
147 148 149		146	H	Η-	\vdash	Н	H	Н	Н	H	Н
148		147	П	П	П		П	П		П	П
149		148				Г					
		149									
150		150									Ш